

E91771-000 ✓ 有效

TE 内部编号 E91771-000

500 V, Street Lighting Fuse Box, 250 mm / 260 mm / 270 mm Door Height, 100 mm / 80 mm / 85 mm Door Width, IP54, Street Lighting Fuse Boxes

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 街道照明保险丝盒



额定电压: 500 V

街道照明产品类型: **街道照明保险丝盒**

门高度: 250 mm, 260 mm, 270 mm, 280 mm, 300 mm, 350 mm

门宽度: 80 mm, 85 mm, 90 mm, 100 mm

IP 等级: IP54

产品特性

产品类型特性

电缆截面详细信息	2 x 5 x 2.5-16 mm ²
街道照明产品类型	街道照明保险丝盒
保险丝类型	DII

结构特性

照明设备电缆数量 (最大值)	2
保险丝数量	2
地下电缆数量 (最大值)	3
馈线电缆端子类型	罩盖
每根电缆中的导线数 (最大值)	5
固定	L1, L2, L3, (N), PE(N)

电气特征

额定电压	500 V
------	-------

主体特性

外盖颜色	灰色
------	----

尺寸

门高度	250 mm, 260 mm, 270 mm, 280 mm, 300 mm, 350 mm
门宽度	80 mm, 85 mm, 90 mm, 100 mm

杆直径	100 mm, 102 mm, 104 mm, 110 mm, 115 mm, 116 mm, 120 mm
-----	--

兼容电缆截面 (最大值)	16 mm ²
--------------	--------------------

使用环境

工组温度范围	-25 – 55 °C
--------	-------------

操作/应用

电源元件应用类型	杆内部和室外
----------	--------

紫外线稳定型	是
--------	---

行业标准

IP 等级	IP54
-------	------

产品供货情况

产品供货情况	中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 澳大利亚、新西兰和太平洋岛屿, 美洲
--------	--------------------------------------

包装特性

封装方法	Carton
------	--------

封装数量	1
------	---

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
--------------------	----

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
-------------------	----

中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令)	没有超出阈值的受限材料
--	-------------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2025年1月 (247) SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

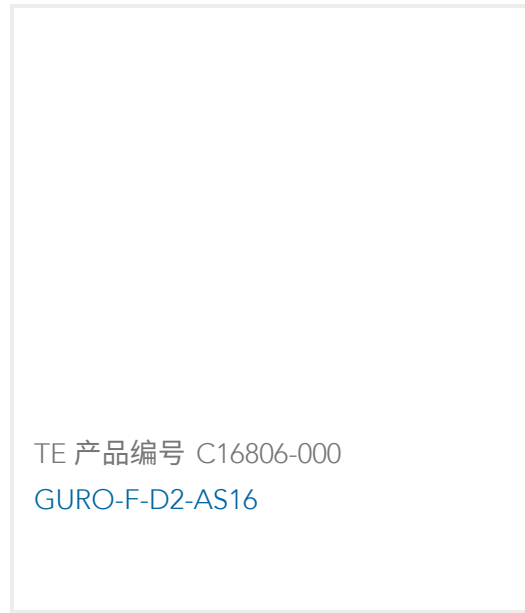









焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。

免。关于欧盟REACH法规，TE 目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件

 <p>TE 产品编号 C16806-000 GURO-F-D2-AS16</p>	 <p>TE 产品编号 F64495-000 GURO-F-D2-AS06</p>	 <p>TE 产品编号 C45060-000 GURO-F-D2-10</p>	 <p>TE 产品编号 D54125-000 GURO-F-D2-AS10</p>
 <p>TE 产品编号 A81326-000 GURO-F-D2-16</p>	 <p>TE 产品编号 D04194-000 GURO-F-D2-04</p>	 <p>TE 产品编号 E34651-000 GURO-F-D2-06</p>	 <p>TE 产品编号 619568-000 EKM-1281-1D2-5X16-2PG-C3</p>
 <p>TE 产品编号 919406-000 EKM-2020-2D1</p>	 <p>TE 产品编号 C42916-000 GURO-F-D2-SC</p>		

客户还购买了

 <p>TE 产品编号 C82154-013 POLT-12D/1XO</p>	 <p>TE 产品编号 F67130-000 BMHM-1001-4D1</p>	 <p>TE 产品编号 C57047-000 RAPID-43B-D170</p>	 <p>TE 产品编号 F77770-014 POLT-24C/1XO</p>
--	--	--	--



文档

产品图纸

[EKM-1261-2D2-5X16V-2PG-C2](#)

英文版本

数据表/目录页

[EKM-1261-2D2-5X16V-2PG-C2](#)

德语

[EKM-1261-2D2-5X16V-2PG-C2](#)

英文版本